

BOLLETTINO METEOROLOGICO

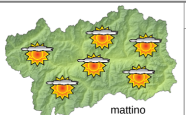
REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA - Ufficio meteo www.regione.vda.it - risponditore telefonico 0165 272333 - meteo@regione.vda.it

Aggiornato il **13/01/2015**



SITUAZIONE SINOTTICA

Le Alpi sono interessate da correnti dai quadranti occidentali che apporteranno nei prossimi giorni correnti relativamente umide dall'Atlantico. Tale situazione alternerà momenti più soleggiati ad annuvolamenti intensi, talvolta forieri di qualche precipitazione.



martedì 13 gennaio 2015

attendibilità: 🌟 🌟 🁚

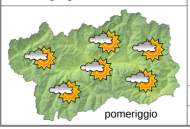


Soleggiato con qualche velatura al mattino e aumento della nuvolosità medio-alta dal pomeriggio. Venti: 3000 m molto forti da SW in parziale attenuazione; deboli sud-orientali nelle valli.

Temperature: in calo.

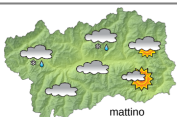
Zero termico: 1800 / 2000 m; T 1500: 5 °C; T 3000: -4 °C (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in lieve calo.



Temperature: montagna (max)	•	Se
Temperature: valli (max)	\blacksquare	

egnalazioni: nulla da segnalare.



mercoledì 14 gennaio 2015

attendibilità: ** **



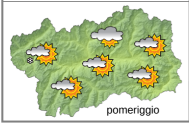
Da molto nuvoloso a coperto, specie sul settore occidentale interessato da deboli precipitazioni nevose oltre circa 1100 m. Possibili temporanee schiarite su media e bassa valle. Le precipitazioni potranno talvolta raggiungere anche la vallata centrale.

Venti: 3000 m da moderati a forti occidentali in temporanea rotazione da NW; deboli sud-orientali nelle valli.

Temperature: in calo.

Zero termico: 1300 / 1700 m; T 1500: -2 » 3 °C; T 3000: -6 / -8 °C (valori nella libera atmosfera).

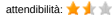
Pressione: senza variazioni di rilievo.



Temperature: montagna (min max)	▼	\blacksquare	Se
Temperature: valli (min max)	▼	\blacksquare	

egnalazioni: nulla da segnalare.

giovedì 15 gennaio 2015





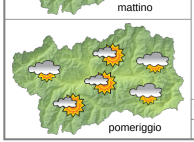
Nuvolosità irregolare che alternerà addensamenti a schiarite.

Venti: 3000 m da moderati a forti sud-occidentali; deboli sud-orientali nelle valli.

Temperature: nelle valli minime in lieve calo e massime in lieve aumento.

Zero termico: 1200 » 1700 m (valori nella libera atmosfera).

Pressione: in calo.



Temperature: montagna (min max)	∢⊳	∢⊳	
Temperature: valli (min max)	\blacksquare	\blacktriangle	



ven 16 gen



sab 17 gen dom 18 gen





attendibilità: 🌟 🌿 🧊



Molto nuvoloso venerdì con qualche possibile debole precipitazione, nevosa intorno a 900 / 1200 m; sabato abbastanza perturbato con probabili deboli precipitazioni, nevose intorno ai 1000 m; domenica e lunedì attenuazione della nuvolosità.

13/01/2015	Temperatura Max di ieri (ore 12-18) °C	Temperatura Min di oggi (ore 00-08) °C	Precipitazioni ultime 24 ore (ore 08-08) mm
Aosta - Piazza Plouves 580 m	11.0	-0.8	0.2
Ayas - Champoluc 1566 m	11.9	-3.9	0.0
Champorcher - Petit-Mont-Blanc 1640 m	9.4	-1.4	0.0
Cogne - Gimillan 1785 m	10.1	-2.0	0.0
Courmayeur - Dolonne 1200 m	13.8	-2.2	0.0
Courmayeur - Punta Helbronner 3460 m	-7.3	-7.7	-
Donnas - Clapey 341 m	5.2	1.7	0.0
Etroubles - Chevrière 1339 m	12.6	-2.2	0.0
Gressoney-Saint-Jean - Bieltschocke 1370 m	8.9	-5.1	0.0
La Thuile - Les Granges 1637 m	9.7	-3.3	0.0
Morgex - Capoluogo 938 m	15.3	-3.2	0.0
Nus - Saint-Barthélemy - Osservatorio 1675 m	11.2	-1.6	0.0
Rhêmes-Notre-Dame - Chaudanne 1794 m	8.8	-4.3	0.0
Saint-Christophe - Aeroporto 545 m	10.7	-4.6	0.0
Saint-Vincent - Terme 626 m	13.7	-1.3	0.0
Valgrisenche - Menthieu 1859 m	6.7	-0.4	0.0
Valsavarenche - Pont 1951 m	8.6	-	-
Valtournenche - Breuil Cervinia 1998 m	7.3	-2.8	3.8
Verrès - Capoluogo 375 m	12.2	-1.1	0.0
Villeneuve - S.R. Saint-Nicolas 839 m	15.5	0.7	0.0